

PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL



AVANCE
Mayo
2023



GIRAS DE TRABAJO COMUNITARIO

- Programa Un Mejor Semental: Un total de 117 bovinos de alta genética a un costo de B/.313,750, fueron entregados por el Gobierno Nacional, a través del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA).
- Evento realizado en Penonomé, con la siguiente distribución: 85, para Coclé y 32, para Panamá Oeste.
- Entre las razas de estos animales, destacan: Brahman, Brangus, Nellore, Girolando, Pardo Suizo y Holstein.



CADENAS AGROALIMENTARIAS

Maíz – Protección de producción nacional

- ✓ Para proteger la producción nacional de maíz y estimular la industria nacional de transformación de este grano, el Consejo de Ministros aprobó el Decreto que modifica, crea y elimina fracciones arancelarias con el objetivo de incrementar hasta el máximo nivel consolidado ante la Organización Mundial del Comercio (OMC), el arancel de importación para 5 partidas arancelarias de productos elaborados con maíz.
- ✓ El ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama dijo que este arancel se sube a un 25% permitido por la OMC y actualmente existen unas 24 mil hectáreas de maíz cosechadas en el país por más de 3 mil productores; con esta medida, al proteger los procesamientos, permite que se pueda producir más maíz, generar más empleos y fortalecer el sector agropecuario panameño.
- ✓ La industria nacional procesadora de maíz para consumo humano, adquiere el 50% de esta producción para su transformación, constituyéndose en un mercado estable para la producción de maíz nacional.



ADECUACIÓN INTERINSTITUCIONAL

Ministro Valderrama se reúne con dirigentes y autoridades de la Comarca Emberá Wounaan

- ✓ Para coordinar acciones de apoyo en materia de asistencia técnica y herramientas a los pequeños productores de la Comarca Emberá-Wounnan, el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, se reunió con un grupo de dirigentes y autoridades de esta región del país.
- ✓ el titular del MIDA se comprometió a apoyar todas las acciones que se emprendan para garantizar la seguridad alimentaria de estas poblaciones a través de las granjas familiares y dotar con equipo a la recién creada oficina regional del MIDA en el área.
- ✓ Valderrama indicó que, siguiendo instrucciones del presidente Laurentino Cortizo Cohen, se está brindando apoyo a las granjas de agricultura familiar y a los pequeños productores de las áreas indígenas del país.
- ✓ Reiteró el respaldo de trabajar coordinadamente para organizar y capacitar a los líderes de las comunidades para que ellos promuevan el cambio y las transformaciones que se necesitan.



ADECUACIÓN INTERINSTITUCIONAL

Panamá enviará a Brasil a 20 estudiantes para educarse en materia agropecuaria

Un grupo de 20 estudiantes panameños, egresados de escuelas agropecuarias, viajarán a Brasil para actualizar sus conocimientos en inseminación artificial y agricultura familiar, en el Centro Universitario de Patos de Minas (UNIPAM).

El Acuerdo de Entendimiento de cooperación académica, en beneficio del sector agropecuario, fue firmado por el ministro del MIDA, Augusto Valderrama y el director del centro Universitario, Instituto Daniel Franco (IDF), ante la presencia del viceministro del MIDA, Alexis Pineda y el embajador de Brasil en Panamá, Carlos Henríquez Moojen.

La UNIPAM, a través del IDF, está estableciendo los convenios necesarios con miras a recibir, a partir del segundo semestre de este año, estudiantes panameños en sus cursos de extensión, pregrado y postgrado lato sensu .

Siguiendo las directrices del presidente Laurentino Cortizo Cohen y del ministro Valderrama, de fortalecer el sector ganadero, también se trasladó a las centrales genéticas, a las que Panamá está comprando semen de toros y los sementales de Nelore, Guzerat, Girolando, Gir lechero y de Red Sindhí; para los programas de inseminación artificial y los materiales genéticos que están trayendo a Panamá.



INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

Presentan semilla de papa de la variedad Karú producida en un ambiente controlado en Panamá

- ✓ Fueron presentados unos 7 mil mini tubérculos de la primera semilla prebásica de papa de la variedad Karú, producida en un ambiente controlado en Panamá, mediante sistemas de aeroponía por neblina, que proporciona un tamaño de partículas de agua que brinda mayor oxígeno, producto del cual se multiplica por siete la producción en comparación con el sistema tradicional. Esta innovadora iniciativa, entre el Instituto de Innovación Agropecuaria de Panamá (IDIAP) y la empresa Sprout AI, duró aproximadamente un año.
- ✓ Este trabajo beneficiará a productores de papas del país y en especial a los de Tierras Altas, con un muy positivo impacto en la seguridad alimentaria de Panamá y demuestra el éxito del trabajo conjunto del Gobierno Nacional y la empresa privada.
- ✓ Hay que destacar que la agricultura en ambiente controlado se perfila como alternativa sostenible y eficaz para la producción de cultivos en América Latina y el Caribe, para satisfacer el aumento de la población mundial.



SANIDAD AGROPECUARIA

Capacitan a pequeños productores de Colón en manejo integrado de la broca del café

- ✓ Desarrollado un día de campo, con el objetivo de impulsar el proyecto de control y manejo integrado de la broca del fruto del café, financiado por la Autoridad del Canal de Panamá (ACP), ejecutado por la empresa privada (Carefor S.A.) y supervisado por el Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA).
- ✓ En la actividad se capacitaron a 17 pequeños productores de café de las comunidades de Tranquilla, La Cauchera y El Congal; en diferentes temas teóricos-prácticos, como: buenas prácticas de cosecha del café, podas de recepas en las plantas de café, podas de sombras, control etológico y biológico de la broca del fruto del café y fertilización de las plantas de café.
- ✓ El propósito final de esta actividad que los productores puedan bajar la incidencia y daños de esta plaga, a corto plazo, en su producción del grano y aumentar los rendimientos, mejorando su calidad de vida.
- ✓ La broca del café es un insecto que afecta el cultivo, en casi todos los países productores del grano; esta plaga penetra a las cerezas y se reproduce en el interior del grano, causando en muchos casos, la caída prematura de los frutos.



SANIDAD AGROPECUARIA

MIDA reitera respaldo zosanitario al sector avícola en lucha contra la influenza aviar

- ✓ La implementación del plan para el aumento de la vigilancia de la Influenza aviar altamente patógena (IAAP), en octubre de 2022, impulsa acciones como la vigilancia epidemiológica activa y pasiva, control de importaciones, diagnóstico oficial confiable y oportuno y plan de emergencia ante un eventual brote.
- ✓ El Sistema Nacional de Emergencia en Salud Animal (SINESA) coordina actividades para la prevención, el control y la erradicación de enfermedades y está conformado por un Comité Interinstitucional del Estado Panameño, que en caso de emergencia o ante la posible entrada de enfermedad, como Influenza aviar, se activa y ejecutando acciones, según directrices emanadas de la Dirección Nacional de Salud Animal, que lo preside.
- ✓ Panamá es un país con una amplia producción avícola, con un aproximado de 28,688,867 animales, de los cuales 20,176,810 son aves de engorde; 3,106,365 son ponedoras; 1,779,487, son de material genético reproductoras; 3,547,127 gallinas de crías domésticas y 79,078 gallinas y gallos de riñas.



SANIDAD AGROPECUARIA

HASTA AQUÍ

09 JUN 2023

COPEG logra disminuir casos de gusanos barrenador en el país

- ✓ El Dr. Enrique Samudio, director por Panamá de la Comisión Panamá-Estados Unidos para la Erradicación y Prevención del Gusano Barrenador del Ganado (COPEG), señaló – a principios de mayo 2023 – que de los 305 casos de Gusano barrenador del ganado se registran en Darién y algunos, en el este de Panamá que se reportaron en el mes de abril, sólo quedan 23.
- ✓ Como parte de las medidas que han tomado para reforzar los controles, se habilitó un puesto en el sector de Las Garzas, para controlar toda la movilización del Este de la provincia de Panamá y desde Darién, hacia el resto del territorio nacional; obteniendo así, doble verificación y minimizando el traslado de la plaga, mediante el transporte.
- ✓ Se está dispersando moscas estériles en toda el área, desde el Canal de Panamá hacia el Darién, a dosis de erradicación con 6 mil moscas por milla náutica lineal y se está haciendo también desde tierra la liberación, unas 80 mil por cada trampa de liberación, que se hace como una medida de refuerzo justo en las áreas donde se identifican casos.



SANIDAD AGROPECUARIA

MIDA y ANAGAN evalúan actividades de campañas contra la rabia silvestre

- ✓ Dando seguimiento a las acciones de la campaña de prevención, control y erradicación de la Rabia Bovina, la Dirección Nacional de Salud Animal del Ministerio de Desarrollo Agropecuario, a cargo del Dr. Carlos Moreno Vega, efectuó una reunión con el presidente de la Asociación Nacional de Ganaderos (ANAGAN) a nivel nacional; Ovidio Saavedra, el secretario Ejecutivo de este gremio, Euclides Díaz; Olga Frías, presidenta de ANAGAN, capítulo de Darién y Benjamín Melamed, presidente de ANAGAN, capítulo de Coclé.
- ✓ Entre los temas abordados, se encuentran: manejo de la vacuna antirrábica, con énfasis en la importancia de la cadena de frío para la conservación del biológico; la situación actual de los casos de rabia a nivel nacional y los avances de la campaña zoonosanitaria de rabia.
- ✓ Se acordó reforzar las actividades de capacitación para optimizar el manejo de las vacunas antirrábicas y de control de hematófagos.



SANIDAD AGROPECUARIA

Gira técnica a la comarca de Guna Yala

- ✓ Gira de trabajo multidisciplinaria entre las coordinaciones Regional de Salud Animal y Sanidad Vegetal del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), para mantener la vigilancia y salvaguardar el patrimonio fito y zoonosanitario nacional, en la comarca de Guna Yala.
- ✓ Los especialistas de salud animal, realizaron toma de muestras en cerdos para diagnósticos de Peste porcina clásica y sensibilización, capacitación y vigilancia de Peste porcina africana, también se realizó toma de muestras en aves para diagnóstico de Influenza aviar, Enfermedad de Newcastle y Salmonella.
- ✓ Por parte de la coordinación de Sanidad Vegetal se ejecutaron prospecciones en los cultivos de musáceas, aracaceas, cítricos y Caracol Gigante Africano. De igual forma se realizó sensibilización y capacitación sobre dichos temas.
- ✓ Estas actividades se realizaron en 19 comunidades que corresponden a 3 corregimientos de la Comarca Guna Yala, los corregimientos visitados fueron el corregimiento 1 Narganá, Corregimiento 2 Ailigandí y corregimiento 3 Tubuala.



SANIDAD AGROPECUARIA

Capacitan a productores sobre inocuidad, con miras a exportar a EE. UU.

- ✓ Un total de 71 Productores dedicados a la producción de frutas y vegetales de consumo fresco e interesados en exportar a los Estados Unidos, fueron capacitados sobre la normativa de inocuidad de los productos agrícolas frescos de la Ley de Modernización de la Inocuidad de los Alimentos (FSMA), durante una actividad organizada a través del Departamento de Trazabilidad y Buenas Prácticas Agrícola de la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA).
- ✓ En esta actividad, que se realizó dentro del marco de la cooperación técnica Panamá-Estados Unidos como componente del TPC entre ambos países, participaron productores de las provincias de Chiriquí (20), Herrera (25), Los Santos (14) y Coclé (12), con el perfil de exportar estos productos y estuvo enfocada para las huertas pequeñas con la necesidad de comprender y reducir los riesgos microbianos durante la producción de frutas y vegetales.
- ✓ De igual forma fueron capacitados 29 estudiantes en las ciencias agrícolas y 16 técnicos del MIDA y de la Universidad de Panamá, a través de cinco eventos programados con la coordinación del Instituto Interamericano de Cooperación Agrícola (IICA) y el MIDA.



AGROEXPORTACIÓN

Panamá exporta primer contenedor de carne de cerdo a Nicaragua

- ✓ Como un día histórico calificó el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama el envío del primer contenedor, con 280 cerdos deshuesados a la República de Nicaragua, desde la planta procesadora, ubicada en Las Tablas, provincia de Los Santos, durante el acto del cierre del contenedor.
- ✓ Destacó que esto es un paso pequeño, pero un adelanto gigante y en la dirección correcta y que al observar la calidad de ese producto, las piezas de piernas y chuletas no tiene nada que envidiarle a ninguna del mundo por lo que quedamos impresionados y orgullosos de ser panameños.
- ✓ Esta planta tiene más de 35 años exportando carne, pasando por muchos mercados como México, el Caribe, Centroamérica, Suramérica y muy recientemente se logra hace 4 años y medio la incursión de la exportación de carne de res a la República Popular de China, que se ha convertido en el segundo mercado más importante de carne bovina y es el primer importador más grande de carne de cerdo en este momento y que las proyecciones de crecimiento del mercado.



ADECUACIÓN INSTITUCIONAL

Acciones frente al Cambio Climático

- ✓ Primera reunión extraordinaria de Junta Directiva del Instituto de Meteorología e Hidrología de Panamá (IMHPA), encabezada por los ministros de Ambiente, Milciades Concepción y de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, en la que se trataron temas relacionados al presupuesto, pronósticos del tiempo, proyectos futuros y compromisos internacionales.
- ✓ El IMHPA es una herramienta vital para el sector agropecuario, como parte de las acciones para estar preparados ante eventualidades climáticas; entre ellas, el seguimiento que se le viene dando al fenómeno de El Niño, un evento climático que se traducirá en altas temperaturas y escasez de lluvia.
- ✓ Se están tomando acciones inmediatas, como la perforación de pozos, caminos de producción, cosecha de agua, seguimiento a los cultivos y suplementación agropecuaria, en especial al sector ganadero, entre otros.



ADECUACIÓN INSTITUCIONAL

Acciones frente al Cambio Climático

- ✓ Instalación del Comité de Emergencia «Contra la sequía, por la vida, la alimentación, el gobierno en acción», en Santiago, provincia de Veraguas, en el cual, el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama hizo un llamado para trabajar unidos para hacerle frente a la crisis climática que afecta a pequeños productores del país, en especial de Herrera, Los Santos, Coclé y Veraguas, y que podría incrementarse por la escasez de lluvias en los próximos meses.
- ✓ La directora del instituto de Meteorología e Hidrología de Panamá (IMHPA), explicó que hay un retraso en la entrada de la temporada lluviosa, producto del calentamiento del Pacífico tropical, que determina la presencia del fenómeno de El Niño, que se traduce en altas temperaturas y escasez de lluvia en el país.
- ✓ La entrada normal de las lluvias, que deberían darse a mediados de abril y finales de mayo, ha sido trastocada por el calentamiento global, por lo que el IMHPA está en vigilancia permanente, siguiendo los modelos que genera la NOAA, ante la evaluación de el fenómeno de El Niño, que podría decretarse para los próximos tres meses y que traerá altas temperaturas, evaporación y déficit de lluvia.



ADECUACIÓN INSTITUCIONAL

Acciones frente al Cambio Climático

- ✓ Dentro Plan Cosecha de Agua, se han entregado insumos a pequeños productores y se dan diversas acciones que se implementan para atender áreas específicas como la agricultura, ganadería, extensionismo y difusión e ingeniería rural, ante la variabilidad climática.
- ✓ Se entregaron 498 pacas, 200 bolas de pasto de 600 libras y 165 bolsas de alimento y 165 bolsas de melaza. Estos apoyos a los productores continúan en los próximos días.
- ✓ El plan está estructurado en tres fases: Prevención y preparación; atención y evaluación, con el objetivo de hacerle frente al fenómeno de El Niño, que se encuentra en fase de observación y que se espera ingrese al país entre julio y agosto, según los pronósticos.



ADECUACIÓN INSTITUCIONAL

Acciones frente al Cambio Climático

- ✓ Mil pacas de forrajes, mil bolsas de melaza y 400 sacos de alimentos de consumo animal forman parte del apoyo inmediato que brinda el Gobierno Nacional, como parte de las primeras acciones emprendidas por el Comité de Emergencia, que desarrolla el plan “Contra la sequía, por la vida y la alimentación. Un gobierno en acción”.
- ✓ Los 400 sacos de alimentos para consumo animal contienen 12% de proteínas y fueron distribuidos por los técnicos del MIDA, iniciando en la provincia de Los Santos y Herrera, a mediados de mayo 2023, posteriormente se continuará con la distribución de estas ayudas, en la medida que las fábricas vayan sacando el producto.
- ✓ De igual forma se trabaja en los pozos profundos de los que, para esa misma fecha, perforaron un total de 191, en las provincias de Chiriquí, Coclé, Herrera, Los Santos, Panamá Oeste y Veraguas.



ADECUACIÓN INSTITUCIONAL

Compensación de precios – pago a productores de arroz

- ✓ Hasta principios de mayo, el Gobierno Nacional ha desembolsado B/.110 millones, aproximadamente, en cumplimiento con el proceso de pagos de incentivos a productores de arroz, correspondiente al ciclo agrícola 2022-2023.
- ✓ A esa fecha estaban pendientes de pago, unos 20 millones de balboas y en trámite, de los expedientes presentados, se encontraban alrededor de 9 millones para cancelar.
- ✓ El Jefe de la cartera agropecuaria indicó que esta administración trabaja para acelerar los procesos y así, brindar confianza para seguir sembrando y fortaleciendo este sector, pese a las dificultades que han enfrentado como la pandemia y el alza de los insumos y fertilizantes.
- ✓ De igual manera, señaló que es importante que los importadores de insumos, productores y casas comerciales trabajen de la mano e impulsen al sector, como un factor determinante para la seguridad nacional, el crecimiento y la paz del país.



ALINEACIÓN INTERINSTITUCIONAL

Acuerdo con personas afectadas por huracanes ETA e IOTA en Tierras Altas

- ✓ Una comisión de alto nivel del Gobierno Nacional, que integraron los ministros de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama y de Vivienda y Ordenamiento Territorial, Rogelio Paredes, atendieron aspiraciones sociales de este grupo de personas logrando un acuerdo que permitió que fuera levantado el cierre de la vía.
- ✓ El acuerdo plantea el compromiso de agilizar, tramitar y solucionar cualquier inconveniente que impida la culminación del proyecto denominado Urbanización Paso Ancho, ubicado en el corregimiento de Volcán, como una solución habitacional para las 116 familias afectadas por estos huracanes, de noviembre de 2020, que arrasaron con importantes zonas y caminos de producción en Bambito y Cerro Punta.
- ✓ El Ministerio de Obras Públicas también iniciará la rehabilitación de aproximadamente 12 kilómetros de calles y caminos, que beneficiarán también al sector agropecuario panameño.



ALINEACIÓN INTERINSTITUCIONAL

Realizan levantamiento de intervención a cooperativa de porcicultores Ecopork

- ✓ El Instituto Panameño de Cooperativas (IPACCOOP) en colaboración con el Ministerio de Desarrollo Agropecuario, realizó el levantamiento de la intervención de la Cooperativa de Servicios Múltiples (Ecopork), luego de estar por espacio de un año intervenida por IPACCOOP, que regula la actividad cooperativista del país.
- ✓ Esta cooperativa se intervino por deficiencia en la contabilidad, se está entregando a sus dueños saneada. Deben revisar temas como presupuesto de ingresos y gastos, ajustes a la contabilidad, lo que deben decidirse en la asamblea general; para lo cual cuentan con un plazo de tres meses para su realización, al igual que para renovar su junta directiva y de vigilancia.
- ✓ Este levantamiento representa un gran inicio para esta cooperativa, que es el renacimiento de la organización y de los pequeños y medianos porcicultores, socios de la cooperativa, lo que también permitirá incluir a nuevos miembros productores de cerdo del país.
- ✓ La cooperativa Ecopork representa una herramienta de los productores nacionales para que a través de la unidad puedan enfrentar los problemas de comercialización, compra de insumos y manejo productivo de las fincas.



DESARROLLO RURAL

Programa de huertos en Chiriquí

- ✓ Técnicos del Ministerio de Desarrollo Agropecuario, regional de Chiriquí, laboran en el establecimiento de un “huerto vertical”, en los predios del colegio Pablo Emilio Korsen, del corregimiento de Pedregal, distrito de David.
- ✓ La iniciativa responde a la nueva dinámica del Programa de Huertos implementado por el MIDA a través de la Coordinación Regional de Desarrollo Rural y las agencias de extensión, para promover la producción de alimentos de la canasta básica en centros escolares, institucionales y familiares.
- ✓ El coordinador regional de Desarrollo Rural en Chiriquí, Venancio Villarreal, dijo que de manera simultánea se labora en los huertos del Instituto Panameño de Habilitación Especial, IPHE, de la ciudad de David, los de las escuelas incluidas en el programa MIDA – Caja de Ahorros – MEDUCA; los del programa familias unidas y de la fundación puertas abiertas Erika Ender.
- ✓ En los terrenos de la feria internacional de David, se realizó un acto de entrega de herramientas, equipos y pollitos para engorde, a 54 escuelas primarias beneficiarias del programa conjunto con la caja de ahorros.



DESARROLLO RURAL

Realizan primer taller nacional para elaborar Plan Integral de Juventud Rural

- ✓ Realizado primer taller nacional de coordinación técnica para elaborar el Plan Integral de Juventud Rural, con la participación de todos los coordinadores de juventud rural, designados por los directores regionales del MIDA, representantes de los programas de juventud rural de todas las instituciones del sector y personal del Programa Mesoamérica Sin Hambre de la FAO.
- ✓ La finalidad fue levantar una programación de actividades con todos los datos que requiere este plan nacional 2023 – 2025; con lo cual se busca que la juventud rural pueda emitir sus expectativas, objetivos, tomando como base la Ley de Agricultura Familiar y la Resolución N°96 de 22 julio de 2022, que estructuró la nueva Dirección Nacional de Juventud Rural, dentro de este Ministerio.
- ✓ Se ha programado desarrollar esta actividad hasta fines de este año 2023, para culminar con todo el país. En este evento se capacitó a estos coordinadores e instruyó sobre las acciones a ejecutar durante el resto del año en curso.
- ✓ El plan elaborado, incluye reuniones provinciales con todos los grupos y líderes juveniles, incluidos los que atienden las diferentes instituciones públicas agropecuarias.





REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO

